

## Taller

# Aplicación del sistema de trazabilidad electrónico para aprovechamiento del bosque en Ucayali

La Cámara Nacional Forestal en el marco del Proyecto PD 621/11 Rev. 3 (M) tiene implementado diseñar y desarrollar el sistema trazabilidad de la madera y para ello cuenta con el apoyo de concesionarios y comunidades nativas para poder analizar los procesos productivos de cada realidad y adecuar este sistema a la mayor cantidad de casos.

La aplicabilidad del sistema de trazabilidad, en un área de aprovechamiento forestal, es una herramienta eficiente y rápida de control durante los procesos de censo forestal, tala, arrastre, transporte, despacho, transformación y comercialización, dando seguridad de origen legal de la madera para el mercado local nacional e internacional.

## SISTEMA DE TRAZABILIDAD



CENSO FORESTAL

TUMBADO Y ARRASTRE

DESPACHO

INDUSTRIA PRIMARIA Y SECUNDARIA

COMERCIALIZACION



Proyecto PD 621/11 Rev.3 (M) "Trazabilidad de la madera procedente de la concesión forestal y comunidades nativas de Madre de Dios y Ucayali, Republica del Perú"

## Taller

# "Aplicación del sistema de trazabilidad electrónico para aprovechamiento del bosque en Ucayali"

### OBJETIVOS

- Monitorear los diversos procesos de trazabilidad de la madera a nivel nacional e internacional.
- Difundir la importancia de la trazabilidad electrónica de la madera para la comercialización.

### DIRIGIDO A

Empresarios, concesionarios forestales, comunidades nativas, funcionarios, profesionales, técnicos, organismos públicos y privados y demás personas de la actividad forestal, como del manejo de bosque, industria y comercialización de madera.

### LUGAR

Jr. Libertad N° 218-222, Pucallpa - Ucayali

Pucallpa, 10 de abril de 2015

## PROGRAMA

Fecha : Viernes, 10 de abril de 2015  
 Hora : 8:45 – 18:00 p.m.  
 Lugar : Auditorio de la Cámara Nacional Forestal.  
 Jr. Libertad N° 218-222, Pucallpa.

Hora	Descripción del tema
8:45 – 9:00 am	Inscripción de participantes
9:00 – 9:30 am	Palabras de bienvenida Ing. Wilfredo Ojeda – Director de proyecto
9:30 – 10:30 am	Sistema de trazabilidad electrónico. Ing. Manuel Salirrosas – Consultor CNF
10:30 – 10:45 am	Refrigerio
10:45 – 13:00 pm	Uso del sistema electrónico CNF – bosque Alexander Chero Monzón – Técnico CNF
13:00– 14:00 pm	Almuerzo
14:00 – 15:00 pm	Trabajo de grupos
15:00 – 17:30 pm	Presentación de trabajos grupales
17:30 – 18:00 pm	Clausura y entrega de constancias de participación



### CÁMARA NACIONAL FORESTAL

#### Sede Principal

Calle Ramón Dagnino 369, Jesús María, Lima  
 Tel. 01-6516197  
[cnf@cnf.org.pe](mailto:cnf@cnf.org.pe)  
[www.cnf.org.pe](http://www.cnf.org.pe)

#### Sede Ucayali

Jr. Libertad 218-222  
 Pucallpa  
 Tel. 061-570381

#### Sede Madre de Dios

Jr. Tacna N° 347 Interior 2  
 Puerto Maldonado  
 Tel. 974791782 / #950092214